



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ แขวงทางหลวงเชียงใหม่ที่ ๒ ฝ่ายวิศวกรรม โทร.๐ ๕๓๒๖ ๐๖๗๖ ต่อ ๑๘ , ๓๑๒๑๒

ที่ สทล.๑ ขท.เชียงใหม่ที่ ๒.๑ (ว.๑)/ ๐๕๐

วันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๘

เรื่อง ขอบความเห็นชอบราคากลางการจ้างเหมา โครงการอำนวยความปลอดภัย

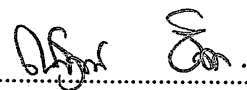
(๑) เรียน ผอ.ขท.เชียงใหม่ที่ ๒


ตามคำสั่ง แขวงทางหลวงเชียงใหม่ที่ ๒ ที่ ๐๑๘/๒๕๖๘ ลงวันที่ ๒๓ กรกฎาคม ๒๕๖๘ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำราคากลาง การจ้างเหมาตามแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๘ งบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็ง ของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยความปลอดภัยเพื่อรองรับการเดินทางสู่แหล่งท่องเที่ยวและบริการ รหัสงาน ๓๑๔๑๑ งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง งานอำนวยความปลอดภัยเพื่อป้องกันและแก้ไขอุบัติเหตุทางถนน ทางหลวงหมายเลข ๑๑๔๗ ตอน ห้วยไซ - สันกำแพง ระหว่าง กม.๒๒+๓๐๐ - กม.๒๔+๙๔๐ (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน ๑ แห่ง (๖๒ ต้น) จำนวน ๒ รายการ นั้น

บัดนี้ คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้ดำเนินการคำนวณราคากลางของงานจ้างเหมาดังกล่าว ตามหลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดราคากลางงานก่อสร้างและหนังสือเวียนที่เกี่ยวข้องเสร็จเรียบร้อยแล้ว ราคากลางของงานที่คำนวณได้เป็นเงิน ๓,๔๓๒,๙๙๖.๘๑ บาท ตามรายละเอียดการคำนวณราคากลางที่แนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเห็นชอบ

(ลงชื่อ)..........ประธานกรรมการ
(นายธีระพงษ์ ขจรเดชากุล) รอ.ขท.เชียงใหม่ที่ ๒ (ว)

(ลงชื่อ)..........กรรมการ
(นางสาวณัฐปภัสร ธิมา) นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ)..........กรรมการ
(นายปรกานต์ แสนทวีสุข) นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

(๒) คณะกรรมการจัดทำราคากลาง

รอ.ขท.เชียงใหม่ที่ ๒ (บ) , คุณพรสุภาฯ, คุณเยาวลักษณ์ฯ

- เห็นชอบ
- ดำเนินการตามระเบียบต่อไป



.....
(นายสิทธิธาฤทธิ์ ปรีदानนท์)

ผอ.ขท.เชียงใหม่ที่ ๒

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างการจ้างเหมาตามแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 งบกลาง
รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยความสะดวก
เพื่อรองรับการเดินทางสู่แหล่งท่องเที่ยวและบริการ รหัสงาน 31411 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน
ห้วยไซ - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ต้น) จำนวน 2 รายการ
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ -
สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ต้น) จำนวน 2 รายการ

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงเชียงใหม่ที่ 2 / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 3,433,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป รหัสงาน 31411 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ - สันกำแพง ระหว่าง
กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ)

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๓ ส.ค. ๒๕๖๘ เป็นเงิน 3,432,996.81 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 อีระพงษ์ ขจรเดชากุล ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง รอ.ขท.เชียงใหม่ที่ 2 (ว)

7.2 ณัฐปภัสร อีมา กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

7.3 ปรากรณ์ต์ แสนทวีสุข กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน
ปรากฏ

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างทาง สะพานตามแผนรายการประมาณการ งบประมาณ พ.ศ.2568 งบกลาง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างทาง สะพานตามแผนรายการประมาณการ งบประมาณ พ.ศ.2568 งบกลาง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้มเศรษฐกิจและสร้างเสริมเศรษฐกิจและโครงการด้านเทคโนโลยี เพื่อรองรับการเติบโตทางเศรษฐกิจ และโครงการด้านเทคโนโลยี เพื่อรองรับการเติบโตทางเศรษฐกิจ

วันที่ตัดงบประมาณและสิ้นสุดราคา 147 คม. 22+300 - คม. 24+940 (เป็นช่วง) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 คม.) จำนวน 2 รายการ

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง	
1	1. 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250 WATTS, CUT - OFF 2. ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ	ต้น	62,000	32,847.94	2,036,572.28	1.3616	44,725.75	2,772,996.81	
รวมราคากลาง								660,000.00	3,432,996.81

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

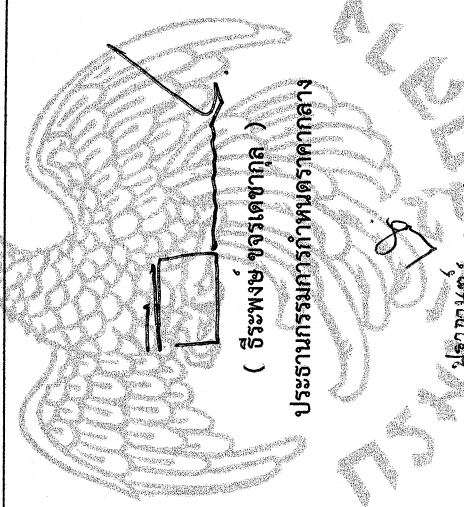
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาก่อสร้างการจ้างเหมาตามแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 งบกลาง

รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างงานเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยความสะดวกความปลอดภัย เพื่อรองรับการเดินทางสู่แหล่งท่องเที่ยวและบริการ รหัสงาน 31411


งบเค็ดดีไม่ไฟแแสงสว่าง พดงหลวงหมายเลข 1147 ตอน วิทยไธ – สันกำแพง ระยะทาง กม.22-300 – กม.24-940 (เป็นช่วง) ปริมาณ 1 แห่ง (62 ตัน) จำนวน 2 รายการ

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานคือชื่อผู้รับจ้างให้หรือผู้จ้างให้



(ธีระพงษ์ ขจรเดชากุล)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง


(ณัฐปภัสร อีมา)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(ปรีดาคุณันต์ แสนทวีสุข)

กรรมการกำหนดราคากลาง

ปรีดาคุณันต์ แสนทวีสุข

13 สิงหาคม 2568

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างการจ้างเหมาตามแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 งบกลาง
รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยความสะดวก

เพื่อรองรับการเดินทางสู่แหล่งท่องเที่ยวและบริการ รหัสงาน 31411 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ -
สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ต้น) จำนวน 2 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
(e-bidding) / งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ)
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ต้น) จำนวน 2 รายการ
**1 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE
SODIUM LAMPS 250 WATTS, CUT - OFF**

รวมค่างาน = 32,847.940 บาท/ต้น
ค่างานต้นทุน = 32,847.94 บาท/ต้น



**แบบสรุปรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นที่จำเป็นต่อจมี
งานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประภคราคาจ้างก่อสร้างจกตามแผนรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 งบกลาง
 รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุนเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยความสะดวกทางสู่แหล่งท่องเที่ยวและบริการ
 สถานที่ก่อสร้าง ตำบล อยี่สี่ใต้ 31411 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยสูงห้วยต่ำ (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ตัน)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง จำนวน 2 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยสูง - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 -
 หนวยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง . แขวงทุ่งหลวงเชียงใหม่ 2 / คุ้มทุ่งหลวง
 หน:244940 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ตัน) จำนวน 2 รายการ
 กำหนดราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าใช้จ่ายรวม (ค่าก่อสร้าง)	หมายเหตุ
1	ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้า สำหรับเป็นค่าขยายเขตระบบไฟฟ้า ค่านิตอร์ และค่าหมอบแปลง พร้อมอุปกรณ์อื่นๆ ครบชุด (แขวง ฯ ประมาณการเอง)	3.000	ชุด	660,000.00	
	รวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ ทุกรายการ			660,000.00	

**แบบแสดงการคำนวณและเหตุผลความจำเป็น
สำหรับค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ**

รายการ ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้า สำหรับเป็นค่าขยายเขตระบบไฟฟ้า คัมมิเตอร์ และค่าหม้อแปลง พร้อมอุปกรณ์อื่นๆ ครอบคลุม (แขวง ฯ ประมาณการเอง)

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างทางเชื่อมตามแผนรายละเอียดงบประมาณ งบประมาณ พ.ศ.2568 งบกลาง

รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างการแข่งขันของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยความสะดวกทางเชื่อมและให้บริการเดินทางสู่แหล่งท่องเที่ยวและบริการ รหัสงาน

สถานที่ก่อสร้าง ตำบล ออไนต์ อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี 1147 ตอน ห้วยไซ - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ) บริเวณกิโลเมตรที่ 2

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง กรมการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (e-bidding) / งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๗ จำนวน 2 รายคือ

1. เหตุผลและความจำเป็นที่ต้องมีค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ รายการนี้ เพื่อเชื่อมต่อนระบบให้สามารถจ่ายไฟได้

หน่วย : บาท

ที่	รายการค่าใช้จ่าย	จำนวน	หมายเหตุ
1	ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้า สำหรับเป็นค่าขยายเขตระบบไฟฟ้า คัมมิเตอร์ และค่าหม้อแปลง พร้อมอุปกรณ์อื่นๆ ครอบคลุม (แขวง ฯ ประมาณการเอง)	220,000.00	
รวมค่าใช้จ่าย		220,000.00	
ภาษีมูลค่าเพิ่ม		0.00	
ค่าใช้จ่ายรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม		220,000.00	

ปรากฏวันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๗

13 สิงหาคม 2568 14:29:11

" ราคาถาวร "

แผนภูมิของเชิงพีชคณิต 2

ID CODE : 6830028

1. งานจ้างพิมพ์ภาพ											
รหัสงาน 31411 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ในทางหลวงหมายเลข 1147 CS 0200 ตอน ห้วยไช่ - สันกำแพง											
ระพวง กม. 22+300 ถึง กม. 24+940 (เป็นช่วง ๆ)											
ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ต้น) (นำไม้ดีดเหล่านี้นี้ม ปทท. จังหวัด เชียงใหม่ ราคา 32.64 บาท/ลิตร วันที่ 13 ส.ค. 68)											
ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน		FACTOR	ค่างานที่คำนวณได้		ราคาถาวร		
		หน่วย	จำนวน	ค่างานต้นทุนต่อหน่วย	เป็นเงิน		ราคาต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน	ราคาต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน	
1	9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250 WATTS, CUT - OFF	ต้น	62.00	32,847.94	2,036,572.28	1.3616	44,725.75	2,772,996.81	44,725.75	2,772,996.81	
2	ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้า สำหรับเป็นค่าขยายเขตระบบไฟฟ้า ค่ามิเตอร์ และค่าหม้อแปลง พร้อมอุปกรณ์อื่นๆ ครบชุด (แขวง ๆ ปรมาณการเอง)	ชุด	3.00	220,000.00	660,000.00	-	220,000.00	660,000.00	220,000.00	660,000.00	
				2,036,572.28			3,432,996.81		3,432,996.81		
(ค่า FACTOR F สำหรับ MLR 7% , VAT 7% , เงินจ่ายล่วงหน้า 15% และ เงินประกันผลงาน 10%)											
ค่างานต้นทุน (ล้านบาท)		ไม่เกิน	5.00			ADT.	FACTOR		ปรับยอด		
FACTOR F		ใช้	1.3616			ADT.	F		รวมเป็นเงินทั้งสิ้น		
							1.3616		3,432,996.81		

(สามล้านสี่แสนสามหมื่นสองพันเก้าร้อยเก้าสิบหกบาทแปดสิบลีบเอ็ดสตางค์)

รายงานระยะเยื้องข้อมูลวัสดุที่แหล่ง

รายงานระยะเยื้องข้อมูลวัสดุที่แหล่ง

รหัสงาน 31411 ลักษณะงาน งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง
 ทางหลวงหมายเลข 1147 CS 0200 ตอน ใต้ - สันกำแพง ระยะทางดำเนินการ 2.640 กม.
 ระยะทาง 22+300 ถึง กม. 24+940 (เป็นช่วง ๆ) ระยะทางดำเนินการ 13 ส.ค. 68 ADT 16,750 คัน/วัน
 ระบายน้ำ บดท. จังหวัด เชียงใหม่ ราคา 32.64 บาท/เมตร วันที่

แนวทางการวางเชิงใหม่ที่ 2

รายการที่	ชนิดของวัสดุ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ระยะทางขนส่ง (กม.)				รวม ระยะทาง (กม.)	หมายเหตุ
				ทางราบ	ลูกเนิน	ทางเขา	ลูกรัง		
1	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก	ตัน	3,308.41	30				30	จาก แหล่ง อ.เมือง จ.เชียงใหม่
2	เหล็ก RB Ø 9 มม.	ตัน	20,654.21	30				30	จาก แหล่ง อ.เมือง จ.เชียงใหม่
3	เหล็ก RB Ø 12 มม.	ตัน	20,280.37	30				30	จาก แหล่ง อ.เมือง จ.เชียงใหม่
4	ลวดผูกเหล็ก	กก.	35.05	30				30	จาก แหล่ง อ.เมือง จ.เชียงใหม่
5	ท่อ PVC ขนาด 2" ชั้น 8.5 (ยาว 4 เมตร/ท่อน)	ท่อน	173.83	30				30	จาก แหล่ง อ.เมือง จ.เชียงใหม่
6	ไม้แบบ (2); ไม้แบบสำหรับงานอย่างง่าย	ตร.ม.	294.02	อ้างอิงจาก Sheet 'ไม้ราคาไม้แบบ'					ใช้งาน 5 ครั้ง
7	หินผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	394.00	20				20	จาก แหล่ง ทล.118 กม.17+000 RT. (Offset +11.500 กม.)
8	ทรายผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	300.00	14				14	จาก แหล่ง ทล.1189 กม.6+000 RT. (Offset +0.300 กม.)

รายละเอียดข้อมูลราคาคอนกรีต และ เหล็กเสริม

รหัสงาน 31411 ลักษณะงาน งานติดตั้งไฟฟ้าแรงสูง

ทางหลวงหมายเลข 1147 CS 0200 ตอน ้วยไซ - สันกำแพง

ระหว่าง กม. 22+300 ถึง กม. 24+940 (เป็นช่วง ๆ) ระยะทางดำเนินการ 2.640 กม.

ราคามันดินเลขหน้าบีม ปตท. จังหวัดเชียงใหม่ ราคา 32.64 บาท/ลิตร วันที่ 13 ส.ค. 68 ADT 16,750 คัม/วัน

รายการ	ปูนซีเมนต์ไฮดรอลิก (บาท/ตัน)	เหล็กเสริม (บาท/ตัน)			ทรายผสม คอนกรีต บาท/ลบ.ม.	หินผสม คอนกรีต บาท/ลบ.ม.	ลวดผูกเหล็ก บาท/กก.
		6 มม.	9 มม.	12 มม.			
ราคาวัสดุที่แหล่ง	3,308.41	20,654.21	20,280.37		300.00	394.00	35.05
ระยะทางขนส่ง (กม.)	30	30	30		14	20	-
ค่าขนส่ง (บาท)	48.82	48.82	48.82		52.07	73.63	-
ค่าขึ้น - ลง (บาท)	50	80	80		-	-	-
ค่าผูก - คัด เหล็ก	-	4,400.00	3,600.00		-	-	-
รวม	3,407.23	25,183.03	24,009.19		352.07	467.63	35.05

กรณีทรายและหินมีหน่วยเป็นปริมาตร

Class of Concrete	A	B	C	D	E	Mortar 1:3
ส่วนผสมคอนกรีต	>50Mpa	>46-50Mpa	>41-45Mpa	>30-40Mpa	<30Mpa	
1. ปูนซีเมนต์ซีเมนต์	1.05 x 3,407.23 = 3,577.59			1,252.16	1,073.28	
2. ทราย	1.20 x 352.07 = 422.48			186.31	196.88	
3. หิน	1.15 x 467.63 = 537.77			356.00	356.00	
4. ค่าแรงผสม - เท				466.00	466.00	
รวม				2,260.47	2,092.16	1,832.44

รายละเอียดข้อมูลราคาไม้แบบที่ใช้งาน

รหัสงาน 31411 ลักษณะงาน งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง
 ทางหลวงหมายเลข 1147 CS 0200 ตอน ห้วยไซ - ลั่นก๊กแพง ระยะทางดำเนินการ 2.64 กม.
 ระหว่าง กม. 22+300 ถึง กม. 24+940 (เป็นช่วง ๆ)
 ราคามันตันเดสท์ปั๊ม ปตท. จังหวัดเชียงใหม่ ราคา 32.64 บาท/ลิตร วันที่ 13.ส.ค. 68 ADT 16,750 คัม/วัน

รายการ	ข้อมูลราคาวัสดุที่แหล่งรวมค่าแรง	
	ไม้แบบ (1)	ไม้แบบ (2)
ราคาวัสดุที่แหล่ง		ไม้แบบ (3)
จำนวนครั้งที่ใช้งาน	675.10	
ค่าวัสดุ	5	
ค่าแรงไม้แบบ	135.02	
น้ำมันทาผิวไม้	139.00	
ค่าวัสดุรวมค่าขนส่ง	20.00	
	294.02	

1) ไม้แบบงานทั่วไปหรือไม้แบบ (1) ; ไม้แบบระดับกลาง (พื้นที่ 1 ตารางเมตร)

- ไม้กระบอก	1 ลบ.ฟ.	@	467.29	บาท/ตร.ม.
- ไม้คร่าว	0.30 ลบ.ฟ.	@	184.29	บาท/ตร.ม.
- ไม้ค้ำยันไม้แบบ	0.30 ต้น	@	6.00	บาท/ตร.ม.
- ตะปู	0.25 กก./ตร.ม.	@	17.52	บาท/ตร.ม.
รวมค่างาน			675.10	บาท/ตร.ม.

2) ไม้แบบงานอย่างง่ายหรือไม้แบบ (2) ; ไม้แบบธรรมดา (พื้นที่ 1 ตารางเมตร)

- ใช้รายละเอียดเดียวกันกับไม้แบบงานทั่วไป แต่จำนวนครั้งที่ใช้ 5 ครั้ง

3) ไม้แบบงานต่อเหลี่ยมหรือไม้แบบ (3) ; ไม้แบบระดับกลาง (พื้นที่ 1 ตารางเมตร)

รายละเอียด BREAK DOWN COST งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง
รหัสงาน 31411 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ในทางหลวงหมายเลข 1147 CS 0200 ตอน หัวใจ - สันกำแพง
ระหว่าง กม. 22+300 ถึง กม. 24+940 (เป็นช่วง ๆ)
น้ำมันดีเซลหน้าปั้ม ปตท. จังหวัด เชียงใหม่ ราคา 32.64 บาท/ลิตร วันที่ 13 ส.ค. 68

1 9.00 M. (MOUNTING HEIGHT) TAPERED STEEL POLE SINGLE BRACKET WITH HIGH PRESSURE SODIUM LAMPS 250 WATTS, CUT - OFF (DWG. NO. EE-105) จำนวน 62 ต้น

รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคา / หน่วย	เป็นเงิน
1. ค่าติดตั้งเสาไฟฟ้าพร้อมอุปกรณ์ (ต่อ 1 ต้น)				
1.1 เสาไฟฟ้าพร้อมกิ่งโคมและอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้า				
1.1.1 เสาไฟฟ้าสูง 9.00 ม. พร้อมกิ่งเคียวและอุปกรณ์หัวสกรูปชุด	ต้น	1	10,930.00	10,930.00
1.1.2 โคมไฟฟ้า 250 W.HPS. พร้อมอุปกรณ์ (กิ่งเดียวจำนวน = 1 โคม, กิ่งคู่ = 2 โคม)	โคม	1	5,990.00	5,990.00
1.1.3 ค่าทาสีและติดตั้งแผ่นสะท้อนแสง	ชุด	1	112.05	112.05
1.1.4 ฐานเสาไฟฟ้าคอนกรีต	แห่ง	1	3,676.00	3,676.00
1.1.5 สายไฟฟ้า NYY 3 x 10 mm ² (สายไฟฟ้าเดินระหว่างเสา ความยาวช่วงเสา +2.00 ม. (ระยะขึ้นเสาลงปลั๊กก็้อล))	ม.	38	227.06	8,628.28
1.1.6 สายไฟฟ้า IEC 10 2 x 2.5 mm ² (สายไฟฟ้าเดินในเสาลงถึงดวงโคม ใช้ 1 เส้น)	ม.	10	53.57	535.70
1.1.7 สายไฟฟ้า IEC 01 1 x 2.5 mm ² (THW) (สายไฟฟ้าเดินในเสาลงถึงดวงโคม ใช้ 1 เส้น เพื่อเป็นสายกราวด์)	ม.	10	10.09	100.90
1.1.8 ชุดวางสายไฟฟ้า พร้อม Precast ปิดทับ (ความยาวเท่ากับช่วงเสา)	ม.	35	35.00	1,225.00
1.1.9 Ground rod copper clad steel Dia.5/8"x2.4 M. พร้อมอุปกรณ์ติดตั้ง	ชุด	1	560.00	560.00
รวม (1.1) ค่าเสาไฟฟ้าและอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้า				31,757.93
1.2 ค่าอุปกรณ์ที่ใช้ร่วมกัน				
1.2.1 ตู้อุปกรณ์	ชุด	3	10,810.00	32,430.00
1.2.2 ท่อ RSC Ø 2' x 3m. (สำหรับร้อยสายเคเบิลเข้าตู้อุปกรณ์)	ม.	6	305.43	1,832.58
1.2.3 Ground rod copper clad steel Dia.5/8"x2.4 M พร้อมอุปกรณ์ติดตั้ง	ชุด	3	630.00	1,890.00
1.2.4 งานต้นท่อนร้อยสายไฟฟ้าใต้ดินด้วยระบบคอมพิวเตอร์ ท่อ HDPE Class 1 ขนาด Ø 63 มม.	ม.	42	2,114.50	88,809.00
รวม (1.2) ค่าอุปกรณ์ที่ใช้ร่วมกันสำหรับเสาไฟฟ้าทั้งหมด				124,961.58
เฉลี่ย (1.2) ค่าอุปกรณ์ควบคุมระบบไฟฟ้าต่อ 1 ต้น				2,015.51
1.3 ค่าติดตั้ง (ดวงโคมพร้อมอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้า) กิ่งเดียว 525 บาท, กิ่งคู่ 600 บาท	ต้น	1	525.00	525.00
1.4 ค่าหลอดไฟสำรอง	หลอด	-	-	-
1.5 ค่าขนส่งจาก กทม. ถึงหน้างาน ต่อต้น (ตามตารางด้านล่าง)	ต้น	1	1,146.41	1,146.41
คำนวณต้นทุน/ต้น (1.1 + 1.2 + 1.3 + 1.4 + 1.5)				35,444.85
คิดให้				32,847.94

หมายเหตุ - รายการที่ 1.1.7 ได้รวมงาน Concrete ปิดทับสายไฟฟ้ากันขโมยระหว่างเสาหัว - ท้ายและตรงกลางช่วงเสาแล้ว โดยประเมินขนาด 0.20x0.30x0.15 m.x3 จุด
 - ปริมาณงานให้พิจารณาตรวจสอบจากแบบก่อสร้างจริงของจุดที่ดำเนินการ
 - รายการองค์ประกอบของงานอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ขึ้นอยู่กับเงื่อนไขที่ผู้ออกแบบกำหนดเพื่อใช้ก่อสร้างตามจุดบริการนั้น ๆ
 - รายการองค์ประกอบของงานโดยให้รวมเคลื่อนไหวราคาตามกระทรวงพาณิชย์ อาทิเช่น สายไฟฟ้า, หิน, ทราย, ปูนซีเมนต์, เหล็ก ฯลฯ

2 ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้า สำหรับเป็นค่าขยายเขตระบบไฟฟ้า ค่ามิเตอร์ และค่าหม้อแปลง พร้อมอุปกรณ์อื่นๆ ครอบคลุม (แขวง ๆ ประมาณการเอง)

รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคา / หน่วย	เป็นเงิน
1. ค่าธรรมเนียมการไฟฟ้า				
1.1 กรณีมีใบแจ้งจากการไฟฟ้า	ชุด	-	-	-
1.2 กรณีไม่มีใบแจ้งจากการไฟฟ้า (แขวงฯ ประมาณการเอง)				
1.2.1 ค่าธรรมเนียมขยายเขตไฟฟ้าและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า ขนาด 30 KVA พร้อมอุปกรณ์				
1.2.1.1 ค่าธรรมเนียมติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า ขนาด 30 KVA พร้อมอุปกรณ์	ชุด	3	220,000.00	660,000.00
1.2.1.2 ค่าธรรมเนียมขยายเขตไฟฟ้า	แห่ง	-	-	-
1.2.2 ค่าธรรมเนียมต่อไฟ	แห่ง	-	-	-
1.2.3 ค่าตรวจสอบการติดตั้ง	แห่ง	-	-	-
1.2.4 ค่าเฉลี่ยการใช้พลังงานไฟฟ้า	แห่ง	-	-	-
1.2.5 ค่ามิเตอร์	ชุด	-	-	-
รวมค่าธรรมเนียมการไฟฟ้า/แห่ง				660,000.00

*หมายเหตุ ราคาค่าธรรมเนียมการไฟฟ้า ประมาณการจากใบเสร็จรับเงินของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ปี 2566

รายละเอียด BREAK DOWN COST งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง

ค่างานฐานเสาไฟฟ้า

- EXCAVATION, EARTH	0.896	m ³	@	32.39	=	29.02	บาท
- SAND BED	0.064	m ³	@	528.03	=	33.79	บาท
- LEAN CONCRETE	0.064	m ³	@	1,832.44	=	117.28	บาท
- CONCRETE "D"	0.480	m ³	@	2,260.47	=	1,085.03	บาท
- FORMWORK "2"	2.920	m ²	@	294.02	=	858.54	บาท
- RB 12 mm.	12.991	kg.	@	24.01	=	311.91	บาท
- RB 9 mm.	6.258	kg.	@	25.18	=	157.58	บาท
- WIRE	0.481	kg.	@	35.05	=	16.86	บาท
- S - LON PIPE DIA.2"	2.00	m.	@	43.46	=	86.92	บาท
- ANCHOR BOLTS (BOLT & NUTS ยึดเสา)	4.00	ชุด	@	150.00	=	600.00	บาท
- ค่าวาง	1.00	ฐาน	@	380.00	=	380.00	บาท
				รวม		3,676.93	บาท
				ประเมิน, คิดให้		3,676.00	บาท

Earth Excavation

ค่าดำเนินการ + เสื่อมราคา (ขุดตัด)	=		21.84	บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ตัก)	=	8.44		บาท/ลบ.ม.
ค่าขนทิ้ง ระยะ - กม.	=	-		บาท/ลบ.ม.
รวม	=	8.44		บาท/ลบ.ม.
ส่วนขยายตัว <u>8.44</u> x <u>1.25</u> (ดินธรรมดา 1.25, หินอ่อน 1.60, หินแข็ง 1.70)	=		<u>10.55</u>	<u>บาท/ลบ.ม.</u>
ค่างานต้นทุนรวม	=		<u>32.39</u>	<u>บาท/ลบ.ม.</u>

หน่วยเหมา

ส่วนขยายตัวของทราย	=	1.15
ส่วนขยายตัวของดิน, ดินปนทราย	=	1.25

Sand Bed

ค่าวัสดุจากแหล่ง	=	300.00	บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง <u>14.00</u> กม.	=	<u>52.07</u>	บาท/ลบ.ม.
รวม	=	352.07	บาท/ลบ.ม.
ส่วนขยายตัว <u>352.07</u> x <u>1.40</u>	=		<u>492.90</u> บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (บดทับ) คิด 75%	=		<u>35.13</u> บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุนรวม	=		<u>528.03</u> บาท/ลบ.ม.

งานติดตั้งหรือสายไฟฟ้าใต้ดินด้วยระบบคอมพิวเตอร์ ท่อ HDPE Class I ขนาด ๑.63 มม.

ก. ค่าเครื่องจักรที่ถอดออกพร้อมรถบรรทุกน้ำ	1.00	ม.ๆ ละ	2,000.00	บาท	=	2,000.00	บาท / ม.
ข. ท่อ HDPE ขนาด 63 มม. ทน 3.6 มม.	1.00	ม.ๆ ละ	87.00	บาท	=	87.00	บาท / ม.
ค. ค่าแรงงาน							
คิดจาก <u>6</u> คน <u>1</u> วัน <u>ทำได้ 80</u> ม.							
- ค่าแรงคุมเครื่องจักร	2	x	500	=	1,000.00	บาท	
- ค่าแรงงานปกติ	4	x	300	=	1,200.00	บาท	
รวมค่าแรง				=	2,200.00	บาท	
1 วัน <u>ทำได้ 80</u> ม. = <u>2,200</u> / <u>80</u>				=	<u>27.50</u>	บาท / ม.	
รวมค่างานติดตั้งด้วยระบบคอมพิวเตอร์				=	2,114.50	บาท / ม.	

ค่าติดตั้ง (ดวงโคมพร้อมอุปกรณ์ประจำเสาไฟฟ้าเพื่อส่งมอบงานแล้วเสร็จ)

ค่าเช่ารถชนิด 6 ล้อชนิดมีเครื่องยก (กระเช้า)	=	1	@	6,500.00	=	6,500.00	บาท
ค่าแรงช่างไฟฟ้า	=	2	@	500.00	=	1,000.00	บาท
ค่าแรงคนงาน	=	3	@	300.00	=	900.00	บาท
				รวม =		8,400.00	บาท
				เฉลี่ยค่าติดตั้ง =	8400 / 16	=	525.00 บาท/ต้น
				ประเมิน, คิดให้ =		525.00	บาท/ต้น

รายละเอียด BREAK DOWN COST งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง

ชุดวางสายไฟฟ้า หรือ Precast บิตัน (คิดเทียบความยาว = 47.00 ม.)

ค่าแรงจุดดิน (0.20 x 0.60 x 47.00 ม.)	=	5.64 ลบ.ม.	@	32.39	=	182.68 บาท
งานทรายนรองพื้น (0.20 x 0.05 x 47.00 ม.) x 1.25	=	0.59 ลบ.ม.	@	352.07	=	207.72 บาท
งานคอนกรีต Class "E" ปิดทับสายไฟฟ้ากับขมอยช่วงระหว่างเสาหัว - ท้าย และตรงกลางช่วงเสา (0.20 x 0.30 x 0.15 ม. x 3 จุด) x 1.05	=	0.028 ลบ.ม.	@	2,092.16	=	58.58 บาท
งานกลบดินบิต (5.64 - 0.59 - 0.028 ลบ.ม.)	=	5.022 ลบ.ม.	@	22.20	=	111.49 บาท
ค่าวาง	=	47.00 ม.	@	24.00	=	1,128.00 บาท
					รวม =	1,688.47 บาท
				เฉลี่ยค่างานต้นทุน = 588.47 / 47.00 ม.	=	35.92 บาท/เมตร
					ประเมิน, คิดให้ =	35.00 บาท/เมตร

Earth Embankment

ค่าวัสดุจากแหล่ง	=		-	บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ชุด-ชน)	=		22.20	บาท/ลบ.ม.
ค่าขนทิ้ง ระยะ - กม.	=		-	บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุนรวม	=		<u>22.20</u>	บาท/ลบ.ม.

ค่าขนส่งเสาไฟฟ้าแสงสว่าง จาก กทม. ถึง หน่วยงาน ต่อต้น

(ราคาน้ำมัน 32.64 บาท/ลิตร)

ระยะขนส่ง	710 กม.		
ค่าขนส่ง	=	1,830.68 บาท/ต้น	ค่าขนส่งรถบรรทุก 10 ล้อ ระยะขนส่งตั้งแต่ 201 - 1000 กม. คิดให้ กม. ละ 2.58 บาท/ต้น
ค่า ขน - ถ่าย	=	80.00 บาท/ต้น	รถยนต์บรรทุกเหมาะคัน ชนิด 10 ล้อ 1 เที่ยว ขนเสาไฟฟ้า H=9.00 m., H=12.00 m. ได้ประมาณ
น้ำหนักในการขนส่ง	=	18.00 ต้น/เที่ยว	30 ชุด (ต้น)/คันเที่ยว ประเมินคิดรวม เสา กิ่ง ดวงโคม = 1 ชุด น้ำหนักเฉลี่ยประมาณ 18 ต้น/เที่ยว
ค่าขนส่งเฉลี่ยต่อต้น ((ค่าขนส่ง...บาท/ต้น+80)*(18*จำนวนเที่ยว)/จำนวนต้น			
แทนค่าในสูตรจะได้ค่าขนส่ง	=	[(1830.68 + 80) x 18] / 30	= 1,146.41 บาท/ต้น

ราคามันัน 32.64 บาท/ลิตร
 ตารางสรุปเปรียบเทียบราคา วัสดุที่ไม่

แหล่งวัสดุที่ไม่	ราคาวัสดุที่แหล่ง		รายการขนส่ง ถึง พท.1147 กม.23+620	ค่าขนส่ง	ราคาวัสดุที่แหล่ง+ค่าขนส่ง		หน่วยเทศ
	ราคาหินผสมคอนกรีต	ราคาหินผสมคอนกรีต+ค่าขนส่ง			ราคาหินผสมคอนกรีต+ค่าขนส่ง	ราคาหินผสมคอนกรีต+ค่าขนส่ง	
1. พท.108 กม.80+000 LT. (+0.700 กม.)	ราคาหินผสมคอนกรีต	390.00	88	318.05	ราคาหินผสมคอนกรีต+ค่าขนส่ง	708.05	ฟุต
2. พท.108 กม.82+400 LT. (+2.800 กม.)	ราคาหินผสมคอนกรีต	392.00	92	332.48	ราคาหินผสมคอนกรีต+ค่าขนส่ง	724.48	เอ็มแพค
3. พท.108 กม.82+400 LT. (+1.700 กม.)	ราคาหินผสมคอนกรีต	390.00	92	332.48	ราคาหินผสมคอนกรีต+ค่าขนส่ง	722.48	อาซิเอน
4. พท.108 กม.82+000 LT. (+2.700 กม.)	ราคาหินผสมคอนกรีต	390.00	91	328.90	ราคาหินผสมคอนกรีต+ค่าขนส่ง	718.90	ไท้ซือง
5. พท.106 กม.194+150 LT. (+1.300 กม.)	ราคาหินผสมคอนกรีต	406.00	90	325.14	ราคาหินผสมคอนกรีต+ค่าขนส่ง	731.14	ศิลาสามยอด
6. พท.118 กม.17+000 RT. (+11.500 กม.)	ราคาหินผสมคอนกรีต	394.00	20	73.63	ราคาหินผสมคอนกรีต+ค่าขนส่ง	467.63	สยามสโตน

ราคาม้วน 32.64 บาท/ลิตร

ตารางสรุปเปรียบเทียบราคา วัสดุทราย

แหล่งวัสดุทราย	ราคาทรายผสมคอนกรีต	ราคาทรายถมคันทาง	ราคาทรายรองพื้น	ระยะทางขนส่งถึง พล.1147 กม.23+620	ค่าขนส่ง	ราคาทรายผสมคอนกรีตรวมค่าขนส่ง	ราคาทรายถมคันทางรวมค่าขนส่ง	ราคาทรายรองพื้นรวมค่าขนส่ง	หมายเหตุ
1. พล.1189 กม.6+000 RT. (+0.300 กม.)	300.00	225.00	450.00	14	52.07	352.07	277.07	502.07	จตุรพักฯ
2. พล.107 กม.33+400 RT. (- กม.)	380.00	285.00	380.00	55	199.38	579.38	484.38	579.38	อุทัยฯ
3. พล.108 กม.89+800 RT. (+0.500 กม.)	220.00	165.00	220.00	106	382.76	602.76	547.76	602.76	พิษณุฯ

รายการอุปกรณ์ตู้ควบคุมไฟฟ้าแสงสว่าง

- ตู้เหล็กกันน้ำสำหรับภายนอกอาคาร	=	1	ชุด	1,651.40	=	1,651.40 บาท/ชุด
เหล็กหนา 2.0 มม. ขนาด 45x60x25 ซม. (หรือใหญ่กว่า)						
- แมกเนติกคอนแทคเตอร์ ขนาด AC 65 แอมป์ คอยล์ 220โวลท์	=	1	ชุด	1,735.28	=	1,735.28 บาท/ชุด
- เมนเบรกเกอร์ 2 โพล 100 แอมป์	=	1	ชุด	2,573.57	=	2,573.57 บาท/ชุด
- เบรกเกอร์ย่อย 1 โพล 40 แอมป์ ขนาด lc10kA	=	4	ชุด	225.98	=	903.92 บาท/ชุด
- เบรกเกอร์ย่อย 1 โพล 10 แอมป์ ขนาด lc10kA	=	1	ชุด	95.60	=	95.60 บาท/ชุด
- โฟโต้เซลล์(สวิตช์ทำงานด้วยแสง) 60 แอมป์	=	1	ชุด	330.28	=	330.28 บาท/ชุด
- ช็อกเก้ด(ขาเสียบไฟได้)	=	1	ชุด	355.14	=	355.14 บาท/ชุด
- ซีเลคเตอร์ 4 ทาง (จิ้งหะ)	=	1	ชุด	417.19	=	417.19 บาท/ชุด
- เทอร์มินัลต่อสาย TR 60	=	4	ชุด	34.76	=	139.04 บาท/ชุด
- เทอร์มินัลต่อสาย TR 100	=	1	ชุด	69.53	=	69.53 บาท/ชุด
- อุปกรณ์ประกอบ พร้อมค่าแรง	=	1	ชุด	2,067.73	=	2,067.73 บาท/ชุด
- timer switch	=	1	ชุด	478.03	=	478.03 บาท/ชุด
				รวม		<u>10,816.71 บาท</u>
				คิดให้		<u>10,810.00 บาท</u>

Ground rod copper clad steel Dia.5/8"x2.4 M ที่เสาไฟฟ้า

รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ราคา (บาท)
แผ่นเหล็กตัวนำขุบสังกะสี ขนาด 50 x 4.5 mm.(Gavanized Steel) (= 1.00 x 0.05 = 0.05 m.2 x 4.5 mm. X 7.85 kg./mm.2/mm. = 1.77 kg./แผ่น x 1.10 = 1.95 kg./แผ่น)	1.95	kg	38	74.10
Ground rod copper clad steel Dia.5/8"x2.4 M	1	ท่อน	304.2	304.20
ค่าติดตั้งพร้อมวัสดุสำหรับเชื่อม Exothermic Welding (74.1 + 304.20 = 378.3 x 25 %)				94.57
ค่าเชื่อม				10
IEC01 (THW) CABLE, 1 x 16 mm ² = 1.00 m	1	เมตร		83.37
Ground rod copper clad steel Dia.5/8"x2.4 M				566.24

คิดให้ 560 บาท/ชุด

Ground rod copper clad steel Dia.5/8"x2.4 M ที่ตู้ควบคุม

รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ราคา (บาท)
Ground rod copper clad steel Dia.5/8"x2.4 M	1	ท่อน	304.2	304.2
ค่าติดตั้งพร้อมวัสดุสำหรับเชื่อม Exothermic Welding (304.2x25%)				76.05
สายไฟฟ้า IEC 01 ขนาด 1x 16 sq.mm.	3	เมตร	83.37	250.11
Ground rod copper clad steel Dia.5/8"x2.4 M				630.36

คิดให้ 630 บาท/ชุด

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างทางเชื่อมตามแผนรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 งบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างระบบเศรษฐกิจ
โครงการอำนวยความสะดวก เพื่อรองรับการเดินทางทางสู่แหล่งท่องเที่ยวและบริการ รหัสงาน 31411 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไช้ - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940
(เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ต้น) จำนวน 2 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไช้ - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 -
กม.24+940 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ต้น) จำนวน 2 รายการ

Factor F งานก่อสร้างทาง

เลขที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)
เงินล่วงหน้าจ่าย 15.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 %

เงินประกันผลงานหัก 10.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

ค่าจ้าง (ทุน) สถานะ	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)			รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ผนวก 1	Factor F ผนวก 2
	ค่าอำนวยความสะดวก	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร					
≤5.00	20.8338	0.9333	5.5000	1.2726	1.0700	1.3616	1.3822	1.4029
10.00	16.0808	0.9041	5.5000	1.2248	1.0700	1.3105	1.3317	1.3529
20.00	10.6384	0.8895	5.5000	1.1702	1.0700	1.2521	1.2712	1.2904
30.00	7.5559	0.8895	5.5000	1.1394	1.0700	1.2191	1.2364	1.2537
40.00	7.4310	0.8458	5.0000	1.1327	1.0700	1.2119	1.2308	1.2496
50.00	6.9412	0.8312	5.0000	1.1277	1.0700	1.2066	1.2255	1.2444
60.00	6.3772	0.8166	5.0000	1.1219	1.0700	1.2004	1.2192	1.2381
70.00	6.3435	0.8020	4.5000	1.1164	1.0700	1.1945	1.2138	1.2330

ปรากฏนต สมนทวิสุข

13 สิงหาคม 2568 14:29:15

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างทางเชื่อมตามแผนรายการงบประมาณ พ.ศ.2568 งบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างระบบเศรษฐกิจ
โครงการอำนวยความสะดวก เพื่อรองรับการเดินทางทางสูแหล่งท่องเที่ยวและบริการ รหัสงาน 31411 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ทวายไซ - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940
(เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ต้น) จำนวน 2 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ทวายไซ - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 -
กม.24+940 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ต้น) จำนวน 2 รายการ
กม.24+940 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ต้น) จำนวน 2 รายการ

Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย 15.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 %
เงินประกันผลงานหัก 10.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

เลขที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

ค่างาน (ตาม ลักษณะ)	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)			รวมในรูปแบบ Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ผนวก 1	Factor F ผนวก 2
	ค่าอำนวยความสะดวก	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
80.00	6.0233	0.7875	11.3108	1.1131	1.0700	1.1910	1.2103	1.2297
90.00	5.4722	0.7875	10.7597	1.1075	1.0700	1.1850	1.2037	1.2225
100.00	5.1693	0.7875	10.4568	1.1045	1.0700	1.1818	1.2002	1.2186
110.00	4.7961	0.7875	9.5836	1.0958	1.0700	1.1725	1.1904	1.2084
120.00	4.7235	0.7729	9.4964	1.0949	1.0700	1.1715	1.1897	1.2079
130.00	4.4428	0.7729	9.2157	1.0921	1.0700	1.1685	1.1864	1.2043
140.00	4.3285	0.7583	9.0868	1.0908	1.0700	1.1671	1.1852	1.2032
150.00	4.1865	0.7583	8.9448	1.0894	1.0700	1.1656	1.1835	1.2013

ปรากฏرنต แสนทวีสูช

13 สิงหาคม 2568 14:29:15

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างอาคารเรียนตามแผนรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 งบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างการแข่งขันของระบบเศรษฐกิจ
โครงการอำนวยความสะดวก เพื่อรองรับการเดินทางทางรถไฟสายใหม่และโครงการ รถส่งงาน 31411 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ทวายไซ - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940
(เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ต้น) จำนวน 2 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ทวายไซ - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ต้น) จำนวน 2 รายการ

Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย 15.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 %
เงินประกันผลงานหัก 10.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

เลขที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

7.00 % ต่อปี

ค่าจ้าง (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)			รวมในรูปแบบ Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ผนวก 1	Factor F ผนวก 2
	ค่าอำนวยความสะดวก	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
160.00	4.0853	0.7437	4.0000	1.0882	1.0700	1.1643	1.1823	1.2003
170.00	4.0051	0.7437	4.0000	1.0874	1.0700	1.1635	1.1814	1.1993
180.00	3.9481	0.7437	4.0000	1.0869	1.0700	1.1629	1.1808	1.1986
190.00	4.2661	0.7145	3.5000	1.0848	1.0700	1.1607	1.1795	1.1983
200.00	4.2419	0.7145	3.5000	1.0845	1.0700	1.1604	1.1791	1.1979
210.00	4.1793	0.7000	3.5000	1.0837	1.0700	1.1595	1.1785	1.1974
220.00	4.0683	0.7000	3.5000	1.0826	1.0700	1.1583	1.1771	1.1959
230.00	3.9805	0.7000	3.5000	1.0818	1.0700	1.1575	1.1761	1.1948

ปรากฏardt แสททวีสูช

13 สิงหาคม 2568 14:29:15

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างอาคารจ้างเหมาตามแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 งบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ
โครงการอำนวยความสะดวกแก่ผู้ประกอบการ 31411 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940
(เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ต้น) จำนวน 2 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ต้น) จำนวน 2 รายการ

Factor F งานก่อสร้างทาง

เลขที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7) **7.00 % ต่อปี**

เงินล่วงหน้าจ่าย **15.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้**
เงินประกันผลงานหัก **10.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %**

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)			รวมในรูปแบบ Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ผนวก 1	Factor F ผนวก 2
	ค่าดำเนินการ	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร					
240.00	3.8615	0.7000	3.5000	1.0806	1.0700	1.1562	1.1746	1.1931
250.00	3.7521	0.7000	3.5000	1.0795	1.0700	1.1550	1.1733	1.1916
260.00	3.6511	0.7000	3.5000	1.0785	1.0700	1.1539	1.1721	1.1902
270.00	3.5577	0.7000	3.5000	1.0775	1.0700	1.1529	1.1709	1.1888
280.00	3.4708	0.7000	3.5000	1.0767	1.0700	1.1520	1.1699	1.1877
290.00	3.3900	0.7000	3.5000	1.0759	1.0700	1.1512	1.1689	1.1866
300.00	3.3145	0.7000	3.5000	1.0751	1.0700	1.1503	1.1679	1.1855
350.00	3.2735	0.7000	3.5000	1.0747	1.0700	1.1499	1.1674	1.1850

ปรากฏรมต์ แสนทวีสุข

13 สิงหาคม 2568 14:29:15

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างทางตามแผนรายการงบประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 งบกลาง รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ
 เลขที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

ค่างานต้นทุนรวมทั้งโครงการ 2,036,572.28 บาท
 ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง 2,036,572.28 บาท
 แผลงของเงินงบประมาณ 3,433,000.00 บาท
 แผลงของเงินนอกงบประมาณ 0.00 บาท

จากตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย 15.00 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00 % ต่อปี
 เงินประกันผลงานหัก 10.00 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00 %

Factor F งานก่อสร้างทาง

ค่างานต้นทุน	Factor F
5,000,000.00	1.3616

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างจากกรมตามแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 งบกลาง

แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างจากกรมตามแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 งบกลาง

รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการรับการเดินทางสู่แหล่งท่องเที่ยวและบริการ รหัสงาน 31411
สาย 1147 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ตัน) จำนวน 2 รายการ
ตอน ห้วยไซ - สันกำแพง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ)
อยู่ในท้องที่จังหวัด เชียงใหม่
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)
เงินประกันผลงานหัก

ปริมาณงาน I แห่ง (62 ตัน) จำนวน 2 รายการ	ราคาประเมินโหล	บาท/ลิตร
เขตฝนตก	ปกติ	บาท/ลิตร
7.00%	เงินลงทุนขาย	15.00%
10.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าตัด/ ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
1	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ราคาขายส่งปูนซีเมนต์ ดีไฮดรอลิกบรรจุ50กก./ถุงตราช้าง(SCGสุด ไร่ไฮบริด)	ตัน	3,308.41	30.00	48.82	50.00	0.00	3,407.23	ก.ค. 2568	
2	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบSR.24(มอก.)ขนาดเส นผ่านศูนย์กลาง9ม.ยาว10เมตร	ตัน	20,654.21	30.00	48.82	80.00	4,400.00	25,183.03	ก.ค. 2568	
3	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบSR.24(มอก.)ขนาดเส นผ่านศูนย์กลาง12ม.ยาว10เมตร	ตัน	20,280.37	30.00	48.82	80.00	3,600.00	24,009.19	ก.ค. 2568	

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างอาคารทั้งหมดตามแผนรายการงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 งบกลาง

แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างอาคารทั้งหมดตามแผนรายการงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 งบกลาง

โครงการ/งานก่อสร้าง ใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างงานแก่ผู้ประกอบการรายย่อย เพื่อรองรับการเดินทางสู่แหล่งท่องเที่ยวและบริการ รหัสงาน 31411

สาย 1147 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ตัน) จำนวน 2 รายการ

ตอน ห้วยไซ - สันกำแพง ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ตัน) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ตัน) ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ)

อยู่ในท้องที่จังหวัด เชียงใหม่ งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ)

อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR) 7.00%

เงินประกันผลงานหัก 10.00%

รวม (บาท) 35.05

หักส่วนลดภาษี 7.00%

รวม (บาท) 467.63

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าติดตั้ง/ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวงพาณิชย์ประกาศ	แหล่งที่มา
4	ลวดผูกเหล็กลวดผูกเหล็กคอก.1.25มม.(เบอร์ 18)	กก.	35.05	0.00	0.00	0.00	0.00	35.05	ก.ค. 2568	
5	ท่อประปาพีวีซีแข็งชนิดปลายธรรมดาค้น 8.5ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง2นิ้วยาว4เมตรราพอน้ำไทย	ทอน	173.83	0.00	0.00	0.00	0.00	173.83	ก.ค. 2568	
6	หินผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	394.00	20.00	73.63	0.00	0.00	467.63	ต.ค. 2567	บันทึกสืบ

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างอาคารตามแผนรายการจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 งบกลาง

แบบสรุปขอมูลวัสดุและค่าดำเนินการ งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างอาคารตามแผนรายการจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 งบกลาง	
สาย 1147	รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุบเศรษฐกิจและสร้างระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยความสะดวกเพื่อรองรับการเดินทางสู่แหล่งท่องเที่ยวและบริการ รหัสงาน 31411	
ตอน	งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ตัน) จำนวน 2 รายการ	
อยู่ในท้องที่จังหวัด	ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ)	
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	7.00%	เงินลงทุนยกจ่าย
เงินประกันผลงานหัก	10.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม

ราคาถ่านหินโซลา 32.64 บาท/ลิตร

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนขึ้นลง (บาท)	ค่าตัด/ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวงพาณิชย์ประกาศ	แหล่งที่มา
7	ทรายผสมคอนกรีต	บาท/ลบ.ม.	300.00	14.00	52.07	0.00	0.00	352.07	ต.ค. 2567	ลำพูน

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างการจ้างเหมาตามแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 งบกลาง

รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยการความปลอดภัย

เพื่อรองรับการเดินทางสู่แหล่งท่องเที่ยวและบริหาร รหัสงาน 31411 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ -
 ตำบลดงขี้เหล็ก อ.เมือง จ.บุรีรัมย์ (กรณีรถบรรทุก 6 ล้อ (กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 15 ตัน)
 สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ตัน) จำนวน 2 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
 (e-bidding) / งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ)
 ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงไฮลา ที่ อำเภอเมือง 32.00 - 32.99 บาท /ลิตร
 ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ตัน) จำนวน 2 รายการ

เลขที่หนังสือ : ด่วนที่สุด ที่ กค 0421.5/ว 18

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
-----------	------------------------	--------------------------

1	13.76	19.26
2	15.61	21.86
3	17.47	24.46
4	19.32	27.05
5	21.18	29.65
6	23.04	32.25
7	25.56	35.79
8	28.87	40.42
9	32.18	45.06
10	35.50	49.70
11	38.81	54.33
12	42.12	58.97
13	45.43	63.60
14	48.74	68.24
15	52.05	72.88
16	55.37	77.51
17	58.68	82.15
18	61.99	86.78

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
19	65.30	91.42
20	68.61	96.06
21	71.92	100.69
22	75.24	105.33
23	78.55	109.97
24	81.86	114.60
25	85.17	119.24
26	88.48	123.88
27	91.79	128.51
28	95.11	133.15
29	98.42	137.78
30	101.73	142.42
31	105.04	147.06
32	108.35	151.69
33	111.67	156.33
34	114.97	160.96
35	118.29	165.60
36	121.60	170.24
37	124.91	174.88
38	128.22	179.51
39	131.53	184.15
40	134.85	188.79
41	138.16	193.42

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
42	141.47	198.06
43	144.78	202.69
44	148.09	207.33
45	151.40	211.96
46	154.72	216.61
47	158.03	221.24
48	161.34	225.88
49	164.65	230.52
50	167.97	235.15
51	171.28	239.79
52	174.58	244.42
53	177.90	249.05
54	181.21	253.69
55	184.52	258.33
56	187.84	262.97
57	191.15	267.60
58	194.45	272.23
59	197.76	276.87
60	201.08	281.51
61	204.40	286.16
62	207.71	290.79
63	211.02	295.42
64	214.33	300.06

ปรากฏการณ์ แสนทวิสุข

13 สิงหาคม 2568 14:29:24

หน้า 1 จาก 4

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างการจ้างเหมาตามแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 งบกลาง
 รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของชุมชนท้องถิ่น. โครงการที่เลขที่ กคค 0421.5/ร 18
 เพื่อรองรับการเดินทางสู่แหล่งท่องเที่ยวและบริการ รหัสงาน 31411 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ -
 สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ต้น) จำนวน 2 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
 (e-bidding) / งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ)
 ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ต้น) จำนวน 2 รายการ

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
65	217.65	304.71
66	220.95	309.33
67	224.26	313.97
68	227.57	318.60
69	230.89	323.25
70	234.20	327.88
71	237.52	332.53
72	240.83	337.16
73	244.14	341.79
74	247.44	346.41
75	250.76	351.06
76	254.07	355.69
77	257.37	360.32
78	260.69	364.96
79	264.00	369.60
80	267.31	374.24
81	270.62	378.87
82	273.94	383.51
83	277.24	388.14
84	280.58	392.81
85	283.88	397.43
86	287.17	402.04

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
87	290.49	406.69
88	293.81	411.33
89	297.11	415.95
90	300.44	420.61
91	303.75	425.25
92	307.06	429.88
93	310.36	434.50
94	313.67	439.14
95	317.01	443.81
96	320.30	448.42
97	323.61	453.05
98	326.93	457.71
99	330.25	462.35
100	333.54	466.96
101	336.86	471.60
102	340.19	476.26
103	343.50	480.90
104	346.79	485.51
105	350.10	490.15
106	353.43	494.81
107	356.74	499.43
108	360.06	504.09

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
109	363.36	508.70
110	366.67	513.34
111	370.01	518.01
112	373.31	522.63
113	376.63	527.28
114	379.92	531.89
115	383.23	536.52
116	386.55	541.17
117	389.84	545.78
118	393.15	550.41
119	396.47	555.06
120	399.81	559.73
121	403.11	564.35
122	406.43	569.00
123	409.71	573.59
124	413.05	578.28
125	416.36	582.91
126	419.69	587.56
127	422.97	592.15
128	426.26	596.77
129	429.57	601.40
130	432.90	606.05

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างการจ้างเหมาตามแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 งบกลาง

รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของชุมชนและท้องถิ่น : โครงการจัดตั้งศูนย์พัฒนาอาชีพ

เพื่อรองรับการเดินทางสู่แหล่งท่องเที่ยวและบริการ รหัสงาน 31411 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ต้น) จำนวน 2 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ต้น) จำนวน 2 รายการ

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
131	436.24	610.73
132	439.53	615.34
133	442.83	619.97
134	446.15	624.61
135	449.49	629.28
136	452.77	633.88
137	456.06	638.49
138	459.44	643.22
139	462.69	647.77
140	466.03	652.44
141	469.31	657.03
142	472.68	661.75
143	475.98	666.37
144	479.30	671.02
145	482.56	675.58
146	485.90	680.26
147	489.18	684.86
148	492.56	689.58
149	495.86	694.21
150	499.18	698.86
151	502.43	703.41
152	505.78	708.09

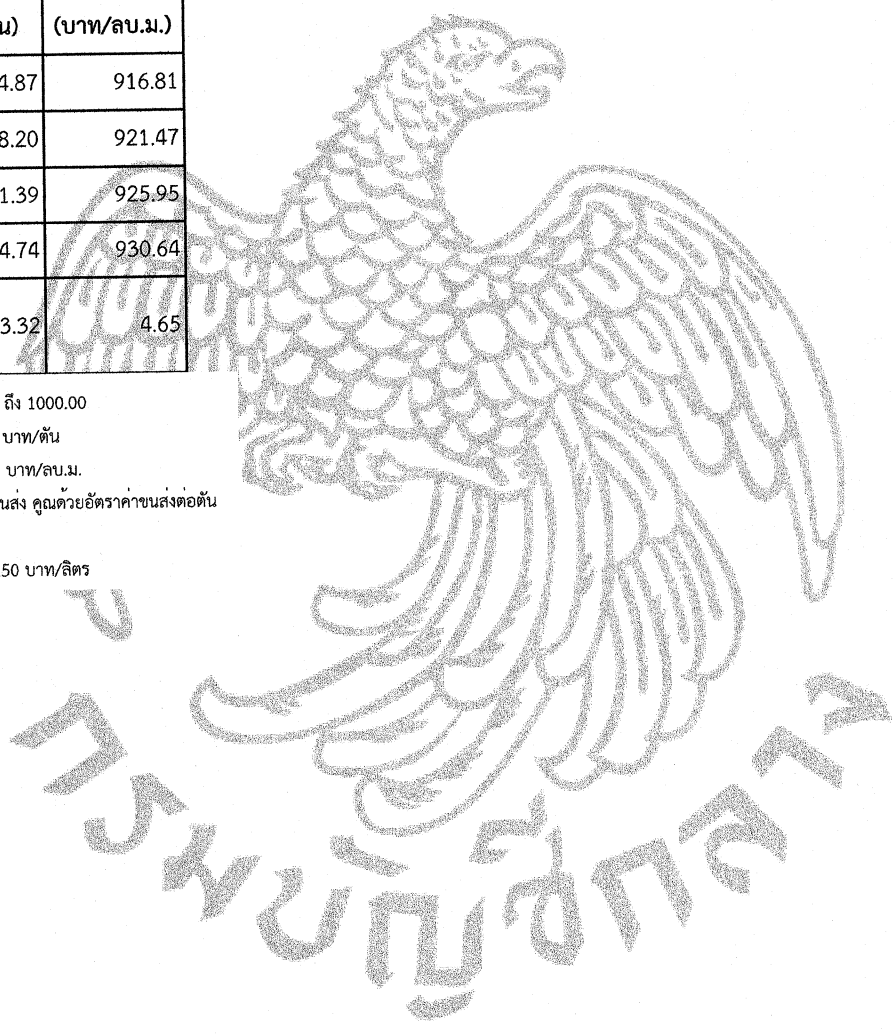
ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
153	509.05	712.67
154	512.42	717.39
155	515.72	722.01
156	519.03	726.64
157	522.35	731.29
158	525.69	735.96
159	528.94	740.52
160	532.30	745.23
161	535.58	749.82
162	538.87	754.42
163	542.17	759.04
164	545.49	763.68
165	548.81	768.34
166	552.15	773.01
167	555.50	777.70
168	558.76	782.26
169	562.13	786.98
170	565.41	791.58
171	568.70	796.19
172	572.01	800.81
173	575.32	805.45
174	578.65	810.10

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
175	581.98	814.77
176	585.22	819.30
177	588.58	824.01
178	591.95	828.72
179	595.21	833.30
180	598.49	837.88
181	601.77	842.48
182	605.19	847.27
183	608.50	851.90
184	611.82	856.54
185	615.02	861.03
186	618.36	865.71
187	621.71	870.40
188	625.07	875.10
189	628.31	879.64
190	631.70	884.38
191	634.96	888.94
192	638.23	893.52
193	641.64	898.30
194	644.93	902.91
195	648.24	907.53
196	651.55	912.16

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างการจ้างเหมาตามแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 งบกลาง
 รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการจัดซื้อที่ดินและอาคารปลูกกล้วย
 เพื่อรองรับการเดินทางสู่แหล่งท่องเที่ยวและบริการ รหัสงาน 31411 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ -
 สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ต้น) จำนวน 2 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
 (e-bidding) / งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ)
 ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ต้น) จำนวน 2 รายการ

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
197	654.87	916.81
198	658.20	921.47
199	661.39	925.95
200	664.74	930.64
201.0 - 1000.0	3.32	4.65

- ระยะขนส่งตั้งแต่ 201.00 กม. ถึง 1000.00
 ค่าขนส่งคิดเป็น กม. ละ 3.32 บาท/ตัน
 4.65 บาท/ลบ.ม.
- การคิดค่าขนส่ง ใช้ระยะทางขนส่ง คูณด้วยอัตราค่าขนส่งต่อตัน
 หรือต่อ ลบ.ม.
- อัตราน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย 32.50 บาท/ลิตร



โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างการจ้างเหมาตามแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 งบกลาง
 รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของชุมชนและท้องถิ่น: โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง
 เพื่อรองรับการเดินทางสู่แหล่งท่องเที่ยวและบริการ รหัสงาน 31411 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ -
 สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ต้น) จำนวน 2 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
 (e-bidding) / งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ)
 ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ต้น) จำนวน 2 รายการ

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
65	168.08	235.32
66	170.66	238.92
67	173.25	242.55
68	175.77	246.08
69	178.39	249.74
70	180.93	253.31
71	183.49	256.89
72	186.06	260.48
73	188.64	264.10
74	191.24	267.73
75	193.75	271.24
76	196.36	274.91
77	198.90	278.45
78	201.44	282.01
79	204.09	285.73
80	206.66	289.32
81	209.23	292.92
82	211.70	296.38
83	214.29	300.01
84	216.90	303.65
85	219.51	307.32
86	222.02	310.82

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
87	224.53	314.34
88	227.18	318.05
89	229.70	321.59
90	232.24	325.14
91	234.93	328.90
92	237.48	332.48
93	240.05	336.07
94	242.62	339.67
95	245.05	343.07
96	247.64	346.70
97	250.25	350.34
98	252.86	354.00
99	255.48	357.67
100	257.94	361.12
101	260.58	364.82
102	263.06	368.28
103	265.72	372.01
104	268.21	375.50
105	270.89	379.25
106	273.40	382.76
107	275.91	386.27
108	278.42	389.79

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
109	281.15	393.61
110	283.68	397.15
111	286.22	400.71
112	288.77	404.27
113	291.32	407.85
114	293.88	411.43
115	296.45	415.03
116	299.02	418.63
117	301.61	422.25
118	304.20	425.88
119	306.80	429.52
120	309.41	433.17
121	311.78	436.49
122	314.40	440.16
123	317.03	443.85
124	319.67	447.54
125	322.06	450.88
126	324.71	454.60
127	327.38	458.33
128	329.78	461.69
129	332.46	465.44
130	335.15	469.21

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างการจ้างเหมาตามแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 งบกลาง

รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ: โครงสร้างพื้นฐานคมนาคมปลอดภัย

เพื่อรองรับการเดินทางสู่แหล่งท่องเที่ยวและบริการ รหัสงาน 31411 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ต้น) จำนวน 2 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ต้น) จำนวน 2 รายการ

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
131	337.56	472.59
132	340.27	476.38
133	342.69	479.77
134	345.42	483.58
135	347.85	486.98
136	350.28	490.39
137	353.03	494.24
138	355.47	497.66
139	358.24	501.54
140	360.69	504.97
141	363.15	508.41
142	365.95	512.33
143	368.41	515.78
144	370.88	519.24
145	373.71	523.19
146	376.19	526.67
147	378.68	530.15
148	381.17	533.63
149	383.66	537.12
150	386.53	541.15
151	389.04	544.66
152	391.55	548.17

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
153	394.06	551.69
154	396.58	555.22
155	399.11	558.75
156	401.64	562.29
157	404.17	565.84
158	407.12	569.97
159	409.67	573.54
160	412.22	577.11
161	414.78	580.69
162	417.34	584.28
163	419.91	587.87
164	422.48	591.48
165	425.06	595.09
166	427.65	598.71
167	430.24	602.33
168	432.83	605.97
169	434.96	608.94
170	437.56	612.59
171	440.17	616.24
172	442.78	619.90
173	445.40	623.56
174	448.03	627.24

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
175	450.66	630.93
176	453.30	634.62
177	455.95	638.33
178	458.08	641.31
179	460.73	645.02
180	463.39	648.75
181	466.06	652.48
182	468.73	656.23
183	471.41	659.98
184	473.54	662.96
185	476.23	666.72
186	478.93	670.50
187	481.63	674.29
188	483.76	677.26
189	486.47	681.06
190	489.20	684.88
191	491.93	688.70
192	494.05	691.67
193	496.79	695.51
194	499.54	699.36
195	502.30	703.22
196	504.42	706.19

ปรากฏานต์ แสนทวีสุข

13 สิงหาคม 2568 14:29:24

หน้า 3 จาก 4

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างการจ้างเหมาตามแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 งบกลาง
 รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของชุมชนที่จังหวัดสุโขทัย โครงการที่เลขที่ 0421.5/2568
 เพื่อรองรับการเดินทางสู่แหล่งท่องเที่ยวและบริการ รหัสงาน 31411 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ -
 สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ต้น) จำนวน 2 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
 (e-bidding) / งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ)
 ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ต้น) จำนวน 2 รายการ

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
197	507.19	710.07
198	509.97	713.95
199	512.09	716.93
200	514.88	720.83
201.0 - 1000.0	2.58	3.61

- ระยะขนส่งตั้งแต่ 201.00 กม. ถึง 1000.00
 ค่าขนส่งคิดเป็น กม. ละ 2.58 บาท/ตัน
 3.61 บาท/ลบ.ม.
- การคิดค่าขนส่ง ใช้ระยะทางขนส่ง คูณด้วยอัตราค่าขนส่งต่อตัน
 หรือต่อ ลบ.ม.
- อัตราน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย 32.50 บาท/ลิตร

ปรากฏารนต์ แสนทวีสุข

13 สิงหาคม 2568 14:29:24

โครงการ : ประกวดราคางานก่อสร้างการจ้างเหมาตามแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 งบกลาง

รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของระบบเศรษฐกิจ โครงการอำนวยความสะดวก

เพื่อรองรับการเดินทางสู่แหล่งท่องเที่ยวและบริการ รหัสงาน 31411 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ - ตารางคานขึงสวดก่อสร้าง รัถบรรทุก 10 ลอ และรถลากพวง (กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 47 ตัน) สังก้าแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ตัน) จำนวน 2 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ - สังก้าแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ตัน) จำนวน 2 รายการ

เลขที่หนังสือ : ด่วนที่สุด ที่ กค 0421.5/ว 18

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
-----------	---------------------	-----------------------

1	4.55	6.37
2	5.99	8.38
3	7.43	10.40
4	8.86	12.41
5	10.30	14.42
6	11.73	16.43
7	13.17	18.44
8	14.61	20.45
9	16.04	22.46
10	17.48	24.47
11	18.92	26.48
12	20.35	28.49
13	21.79	30.51
14	23.23	32.52
15	24.72	34.61
16	26.33	36.86
17	27.93	39.11
18	29.54	41.35

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
19	31.15	43.60
20	32.75	45.85
21	34.36	48.10
22	35.96	50.35
23	37.57	52.60
24	39.18	54.85
25	40.79	57.10
26	42.39	59.35
27	44.00	61.60
28	45.61	63.85
29	47.21	66.09
30	48.82	68.35
31	50.42	70.59
32	52.03	72.84
33	53.64	75.09
34	55.24	77.34
35	56.85	79.59
36	58.46	81.84
37	60.06	84.09
38	61.67	86.34
39	63.28	88.59
40	64.88	90.84
41	66.49	93.09

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
42	68.10	95.34
43	69.70	97.58
44	71.31	99.84
45	72.92	102.09
46	74.53	104.34
47	76.13	106.59
48	77.73	108.83
49	79.35	111.08
50	80.95	113.33
51	82.56	115.59
52	84.16	117.83
53	85.77	120.07
54	87.37	122.32
55	88.99	124.58
56	90.59	126.82
57	92.19	129.07
58	93.80	131.32
59	95.41	133.57
60	97.02	135.83
61	98.63	138.08
62	100.23	140.32
63	101.84	142.57
64	103.45	144.83

ปรากฏการณ์ แสันทวีสุข

13 สิงหาคม 2568 14:29:24

หน้า 1 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างการจ้างเหมาตามแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 งบกลาง

รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของชุมชนท้องถิ่น : โครงการจัดตั้งศูนย์พัฒนาอาชีพ

เพื่อรองรับการเดินทางสู่แหล่งท่องเที่ยวและบริการ รหัสงาน 31411 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ต้น) จำนวน 2 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ต้น) จำนวน 2 รายการ

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
131	211.10	295.54
132	212.67	297.74
133	214.32	300.05
134	215.90	302.26
135	217.55	304.57
136	219.13	306.78
137	220.79	309.10
138	222.37	311.31
139	223.95	313.52
140	225.53	315.74
141	227.19	318.07
142	228.78	320.29
143	230.36	322.51
144	232.04	324.85
145	233.62	327.07
146	235.21	329.30
147	236.80	331.52
148	238.39	333.75
149	240.08	336.11
150	241.67	338.34
151	243.27	340.58
152	244.86	342.81

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
153	246.46	345.04
154	248.06	347.28
155	249.66	349.52
156	251.26	351.76
157	252.86	354.00
158	254.46	356.25
159	256.07	358.49
160	257.67	360.74
161	259.28	362.99
162	260.89	365.24
163	262.50	367.50
164	264.11	369.75
165	265.72	372.01
166	267.33	374.27
167	268.95	376.53
168	270.57	378.79
169	272.19	381.06
170	273.81	383.33
171	275.43	385.60
172	277.05	387.87
173	278.55	389.96
174	280.17	392.24

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
175	281.80	394.52
176	283.43	396.80
177	285.06	399.08
178	286.69	401.37
179	288.18	403.46
180	289.82	405.74
181	291.45	408.04
182	293.09	410.33
183	294.73	412.63
184	296.23	414.72
185	297.87	417.02
186	299.51	419.32
187	301.16	421.62
188	302.65	423.71
189	304.30	426.02
190	305.95	428.33
191	307.61	430.65
192	309.10	432.74
193	310.75	435.06
194	312.41	437.38
195	313.91	439.47
196	315.57	441.79

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างการจ้างเหมาตามแผนรายประมาณการ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 งบกลาง

รายการค่าใช้จ่ายเพื่อการกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างความเข้มแข็งของชุมชนและท้องถิ่น โครงการค่าใช้ค่าจ้างก่อสร้างถนนลาดยาง

เพื่อรองรับการเดินทางสู่แหล่งท่องเที่ยวและบริการ รหัสงาน 31411 งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ) ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ต้น) จำนวน 2 รายการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ทางหลวงหมายเลข 1147 ตอน ห้วยไซ - สันกำแพง ระหว่าง กม.22+300 - กม.24+940 (เป็นช่วงๆ)

ปริมาณงาน 1 แห่ง (62 ต้น) จำนวน 2 รายการ

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ต้น)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
197	317.23	444.12
198	318.72	446.21
199	320.39	448.54
200	322.05	450.88
201.0 - 1000.0	1.61	2.25

- ระยะขนส่งตั้งแต่ 201.00 กม. ถึง 1000.00

ค่าขนส่งคิดเป็น กม. ละ 1.61 บาท/ต้น

2.25 บาท/ลบ.ม.

- การคิดค่าขนส่ง ใช้ระยะทางขนส่ง คูณด้วยอัตราค่าขนส่งต่อต้น หรือต่อ ลบ.ม.

- อัตราน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย 32.50 บาท/ลิตร

ปรากฏرنต์ แสนทวิสุช

13 สิงหาคม 2568 14:29:24

หน้า 4 จาก 4